

DAYANAND COLLEGE, HISAR

Event Report-(2022-2023)

- Computer Science Department organized an “**Industrial Induction Programme on Data Science and Cloud Networking**” on 11th Oct, 2022.
- Industrial visit for the students of BCA and B.Sc (Computer Science) on 17th Nov, 2022 in “**NCMRWF (National Centre for Medium Range Weather Forecasting) in Noida**”.
- A “**Power Point Presentation Competition**” was conducted on National Science day by the Computer Science Association on 28th Feb, 2023. Sheetal (BCA-2nd year), Vidhi Sachdeva (B.Sc-3rd year) and Deepak Sharma (BCA-1st year) obtained 1st, 2nd and 3rd position for their presentation skills

On this occasion, the Principal of the college, Dr. Vikramjit Singh addressed the key notes of these events.

Mr. Narender Kumar, In-charge of Computer Science Department congratulated the team for the successful completion of these Events.

Industrial Induction Programme on Data Science and Cloud Networking



डेटा साइंस और क्लाउड नेटवर्किंग पर वर्कशॉप



हिंसार | दयानंद कॉलेज के कंप्यूटर विज्ञान विभाग द्वारा डेटा साइंस और क्लाउड नेटवर्किंग विषय पर कार्यशाला का आयोजन किया गया। इसमें अपब्रेन प्राइवेट लिमिटेड नोएडा के जनरल मैनेजर एचआरएम शहदाब खान मुख्य वक्ता थे। उन्होंने

कंप्यूटर साइंस के क्षेत्र में हो रहे बदलावों और वर्तमान में चल रही रिसर्च के बारे में बताया। कॉलेज के प्राचार्य डॉ. विक्रमजीत सिंह ने कहा कि कार्यशाला विद्यार्थियों को कंप्यूटर साइंस के क्षेत्र में हो रहे अनुसंधानों को लेकर जागरूक करेगी।

NCMRWF (National Centre for Medium Range Weather Forecasting) in Noida



संस्था के द्वारा 19 नवंबर को 'कंप्यूटर साइंस का मौसम पूर्वानुमान' का कार्यक्रम आयोजित किया गया।

61 विद्यार्थियों ने जाना कम्प्यूटर साइंस का मौसम पूर्वानुमान में उपयोग



नभ-छोर व्यूज 19 नवंबर हिस्सार। दयानन्द महाविद्यालय के कम्प्यूटर साइंस विभाग के विद्यार्थियों ने पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के राष्ट्रीय मध्यम अवधि मौसम पूर्वानुमान केन्द्र, सेक्टर-62, नोएडा का औद्योगिक दौरा किया। विद्यार्थी मौसम पूर्वानुमान में उपयोग में लाए जाने वाले सुपर कम्प्यूटर की कार्यशैली से परिचित हुए। केंद्र के मुख्य डॉक्टर,

कम्प्यूटर नेटवर्क डिजाइन साइंटिस्ट डॉ. बी अशियामन ने विद्यार्थियों तथा प्राध्यापकों का स्वागत किया तथा कम्प्यूटर साइंस का मौसम पूर्वानुमान में क्या उपयोग है, के बारे में पूर्ण जानकारी से अवगत करवाया। विद्यार्थियों और प्राध्यापकों ने सीरेएक्स-एमपी पहला सुपर कम्प्यूटर 1988 तथा मौसम पूर्वानुमान में आजकल उपयोग में

लाए जाने वाले सुपर कम्प्यूटर मिहिर तथा भास्कर की कार्यशैली को बारीकी से समझा। बहु-विषयक अनुसंधान के इस दौर में ऐसी औद्योगिक यात्रा विद्यार्थियों के लिए मूल का पत्थर साबित होगी तथा विद्यार्थियों को व्यापक दृष्टिकोण का निर्माण करने में सहायक सिद्ध होगी। विभाग की प्राध्यापिका शालू रानी ने एनसीएमआरडब्ल्यूएफ के

आयोजनकर्ताओं का धन्यवाद किया। इस औद्योगिक दौरे में महाविद्यालय के 61 विद्यार्थियों ने भाग लिया तथा उनके साथ महाविद्यालय के प्राध्यापक दीपेन्द्र, भारती दुहन, कविता रानी भी उपस्थित रहे। महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. विक्रमजीत सिंह ने इस एजुकेशनल दौरे के लिए कम्प्यूटर साइंस विभाग को बधाई दी।

Power Point Presentation Competition

प्रतियोगिता में शीतल प्रथम, विधि द्वितीय तथा दीपक तृतीय रहा



नभ-छोर न्यूज ►► 28 फरवरी हिसार। दयानंद महाविद्यालय के कम्प्यूटर विज्ञान विभाग द्वारा नेशनल साईंस डे पर पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन कम्पीटीशन का आयोजन किया गया। कम्प्यूटर साईंस एसोसिएशन इंचार्ज प्रो. शालू रानी ने महाविद्यालय के प्राचार्य तथा उपस्थित सभी अतिथियों का स्वागत किया और प्रतिभागी विद्यार्थियों का उत्साहवर्धन किया। कार्यक्रम का शुभारम्भ करते हुए महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. विक्रमजीत सिंह ने कहा कि इस तरह की प्रतियोगिता कम्प्यूटर साईंस के क्षेत्र में हो रहे अनुसंधानों तथा अन्य गतिविधियों के बारे में जागरूक करते हैं। कम्प्यूटर विज्ञान विभाग के ईंचार्ज प्रो. नरेन्द्र कुमार ने कार्यक्रम में उपस्थित सभी अतिथियों तथा

विद्यार्थियों का स्वागत किया। इस कम्पीटीशन में कम्प्यूटर विज्ञान विभाग के 15 विद्यार्थियों ने भाग लिया और कम्प्यूटर्स इन इण्डिया विषय पर प्रेजेंटेशन को प्रस्तुत किया। इस अवसर पर कार्यक्रम आयोजन समिति की सचिव मनीषा रानी, सोनिया और दीपेन्द्र दुहन उपस्थित रहे तथा निर्णायक मण्डल की भूमिका प्रो. शालू रानी तथा मीनाक्षी ने निभाई। कार्यक्रम का मंच संचालन कम्प्यूटर विज्ञान विभाग के विद्यार्थियों द्वारा किया गया। इस कम्पीटीशन में शीतल ने प्रथम स्थान, विधि ने द्वितीय स्थान तथा दीपक शर्मा ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। कार्यक्रम के सफल आयोजन के लिए प्राचार्य महोदय ने कम्प्यूटर विज्ञान विभाग के प्राध्यापकों को बधाई दी।

